

10/783371

(Column 1)	(Column 2)
1	2
3	4
5	6
7	8
9	10
11	12
13	14
15	16
17	18
19	20
21	22
23	24
25	26
27	28
29	30
31	32
33	34
35	36
37	38
39	40
41	42
43	44
45	46
47	48
49	50
51	52
53	54
55	56
57	58
59	60
61	62
63	64
65	66
67	68
69	70
71	72
73	74
75	76
77	78
79	80
81	82
83	84
85	86
87	88
89	90
91	92
93	94
95	96
97	98
99	100

OR OTHER THAN
SMALL ENTITY

APPLICATIONS AND LIMITS OF THE ...

$P(d_{\text{max}} = 1)$ $P(d_{\text{max}} = 2)$ $P(d_{\text{max}} = 3)$ $P(d_{\text{max}} = 4)$

OTHER THAN
SMALL ENTIRE

[illegible]

Case 1		Case 2		Case 3		Case 4		Case 5		Case 6		Case 7		Case 8		Case 9		Case 10		Case 11		Case 12		Case 13		Case 14		Case 15		Case 16		Case 17		Case 18		Case 19		Case 20		Case 21		Case 22		Case 23		Case 24		Case 25		Case 26		Case 27		Case 28		Case 29		Case 30		Case 31		Case 32		Case 33		Case 34		Case 35		Case 36		Case 37		Case 38		Case 39		Case 40		Case 41		Case 42		Case 43		Case 44		Case 45		Case 46		Case 47		Case 48		Case 49		Case 50		Case 51		Case 52		Case 53		Case 54		Case 55		Case 56		Case 57		Case 58		Case 59		Case 60		Case 61		Case 62		Case 63		Case 64		Case 65		Case 66		Case 67		Case 68		Case 69		Case 70		Case 71		Case 72		Case 73		Case 74		Case 75		Case 76		Case 77		Case 78		Case 79		Case 80		Case 81		Case 82		Case 83		Case 84		Case 85		Case 86		Case 87		Case 88		Case 89		Case 90		Case 91		Case 92		Case 93		Case 94		Case 95		Case 96		Case 97		Case 98		Case 99		Case 100		Case 101		Case 102		Case 103		Case 104		Case 105		Case 106		Case 107		Case 108		Case 109		Case 110		Case 111		Case 112		Case 113		Case 114		Case 115		Case 116		Case 117		Case 118		Case 119		Case 120		Case 121		Case 122		Case 123		Case 124		Case 125		Case 126		Case 127		Case 128		Case 129		Case 130		Case 131		Case 132		Case 133		Case 134		Case 135		Case 136		Case 137		Case 138		Case 139		Case 140		Case 141		Case 142		Case 143		Case 144		Case 145		Case 146		Case 147		Case 148		Case 149		Case 150
--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------